



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 1550

1550 - Britannia Bay à/to Breckenridge - Sheet/Feuille 1 - Nouvelle édition - 27-MAI-2011 - NAD 1983

10-MARS-2023

Modifier la bouée espar de bâbord verte, marquée K9
pour lire une bouée espar de bâbord lumineuse
verte 'Fl G', marquée K9
(Voir la Carte 1, Qc)

LNМ/D. 20-JANV-2023

45°24'02.9"N 075°53'32.2"W

(B2023004) LF(1298) MPO(6605029-01)

20-JANV-2023

Porter une bouée espar de bâbord verte, marquée K9
(Voir la Carte 1, Qc)

LNМ/D. 28-OCT-2022

45°24'02.9"N 075°53'32.2"W

(B2022095) MPO(6605006-01)

28-OCT-2022

Rayer la profondeur de 7 pieds 45°22'56.8"N 075°52'26.7"W
(Voir la Carte 1, I10)

LNМ/D. 14-OCT-2022

MPO(6604839-01)

28-OCT-2022

Porter une obstruction avec une profondeur connue de 2 pieds, Rep
(2021)
(Voir la Carte 1, K41)

LNМ/D. 14-OCT-2022

45°22'57.6"N 075°52'26.5"W

MPO(6604839-02)

14-AOÛT-2020

Rayer la bouée espar de bâbord privée verte, marquée KN3 (Voir la
Carte n° 1, Qg)

LNМ/D. 09-SEPT-2016

45°21'10.8"N 075°49'20.6"W

(B2020028) MPO(6604671-01)

14-AOÛT-2020

Rayer la bouée espar de tribord privée rouge, marquée KN4 (Voir la
Carte n° 1, Qf)

LNМ/D. 09-SEPT-2016

45°21'12.1"N 075°49'25.3"W

(B2020029) MPO(6604672-01)

09-SEPT-2016

Porter une obstruction de profondeur inconnue Rep (2016) 45°21'16.2"N 075°49'18.7"W
(Voir la carte n° 1, K40, I3.2)

LNМ/D. 23-MAI-2014

MPO(6604234-01)



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 1550

23-MAI-2014

Porter une roche qui couvre et découvre, avec sonde découvrante
inconnu, Rep (2014)

45°25'01.8"N 075°53'57.5"W

MPO(6603973-01)

(Voir la carte n° 1, K11, I3.2)

1550 - Breckenridge à/to Maclarens Landing - Sheet/Feuille 2 - Nouvelle édition - 27-MAI-2011 - NAD 1983

14-OCT-2022

LNM/D. 14-AOÛT-2020

Rayer le feu d'alignement antérieur F
(Voir la Carte 1, P20.2)

45°28'46.6"N 076°00'25.7"W

(B2022089) LF(1300) MPO(6604944-01)

14-OCT-2022

LNM/D. 14-AOÛT-2020

Rayer le feu d'alignement postérieur F, l'alignement de
route et les azimuts 121½° - 301½°
(Voir la Carte 1, P20.2, Pa)

entre 45°28'40.9"N 076°00'12.4"W
et 45°30'01.6"N 076°03'20.0"W

(B2022091) LF(1301) MPO(6604945-01)

1550 - Maclarens Landing à/to Chats Falls - Sheet/Feuille 2 - Nouvelle édition - 27-MAI-2011 - NAD 1983

20-JANV-2023

LNM/D. 28-OCT-2022

Rayer le barrage
(Voir la Carte 1, F29.1)

entre 45°28'39.1"N 076°14'25.0"W
et 45°28'32.8"N 076°14'11.8"W

MPO(6605006-02)

20-JANV-2023

LNM/D. 28-OCT-2022

Porter le barrage
(Voir la Carte 1, F29.1)

joignant 45°28'32.4"N 076°14'12.3"W
45°28'40.0"N 076°14'20.9"W
et 45°28'39.7"N 076°14'25.4"W

MPO(6605006-03)

20-JANV-2023

LNM/D. 28-OCT-2022

Rayer la bouée cylindrique d'obstacle privée orange, marquée Priv
(Voir la Carte 1, Qo)

MPO(6605006-04)



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

Garde côtière
canadienne

Canadian
Coast Guard

Carte n° 1550

20-JANV-2023

LN/D. 28-OCT-2022

Rayer la bouée cylindrique d'obstacle privée orange, marquée Priv 45°28'37.0"N 076°14'18.1"W
(Voir la Carte 1, Qo)

MPO(6605006-05)

20-JANV-2023

LN/D. 28-OCT-2022

Rayer la bouée cylindrique d'obstacle privée orange, marquée Priv 45°28'35.8"N 076°14'15.0"W
(Voir la Carte 1, Qo)

MPO(6605006-06)

20-JANV-2023

LN/D. 28-OCT-2022

Rayer la profondeur de 4 pieds 45°28'39.2"N 076°14'19.6"W
(Voir la Carte 1, I10)

MPO(6605006-07)